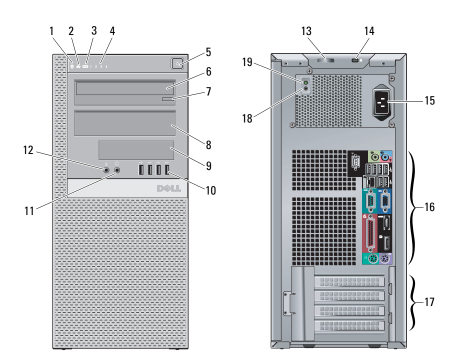
# **Dell<sup>™</sup> OptiPlex<sup>™</sup> 980**

# セットアップと機能情報

## ミニタワー — 正面図と背面図



# 警告について



警告:警告は、物的損害、怪我、または死亡の 原因となる可能性があることを示しています。

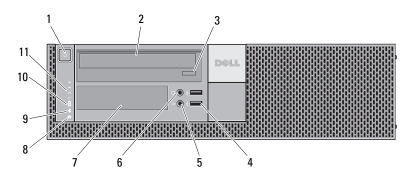
- **1** ドライブアクティビティライト
- 2 ネットワークアクティビティライト
- Wi-Fi<sup>®</sup> アクティビティライト (オプション)
- 4 診断ライト(4)
- 5 電源ボタンと電源ライト
- 6 オプティカルドライブ
- 7 オプティカルドライブ取り出しボタン
- 8 オプティカルドライブフィラーパネル
- **9** フレックスベイ
- **10** USB 2.0 コネクタ (4)
- 11 ヘッドフォンコネクタ
- 12 マイクコネクタ
- 13 パドロックリング
- 14 セキュリティケーブルスロット
- 15 電源ケーブルコネクタ
- 16 背面パネルコネクタ
- 17 拡張カードスロット (4)
- 18 電源装置診断ボタン
- 19 電源装置診断ライト

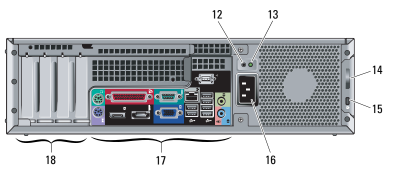




0U691PA01

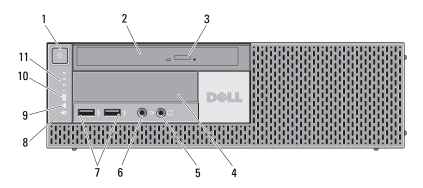
### デスクトップ — 正面図と背面図

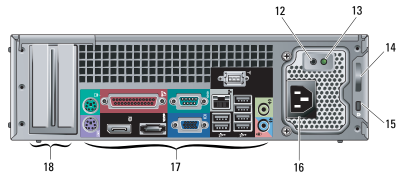




- 1 電源ボタンと電源ライト
- 2 オプティカルドライブ
- 3 オプティカルドライブ取り出しボタン
- **4** USB 2.0 コネクタ (2)
- 5 マイクコネクタ
- 6 ヘッドフォンコネクタ
- **7** フレックスベイ
- 8 ドライブアクティビティライト
- 9 ネットワークアクティビティライト
- **10** Wi-Fi アクティビティライト (オプション)
- 11 診断ライト(4)
- 12 電源装置診断ボタン
- 13 電源装置診断ライト
- 14 パドロックリング
- 15 セキュリティケーブルスロット
- 16 電源ケーブルコネクタ
- 17 背面パネルコネクタ
- 18 拡張カードスロット (4)

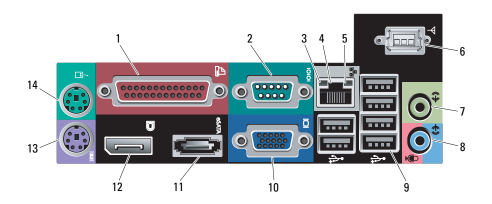
#### スモールフォームファクタ ― 正面図と背面図





- 1 電源ボタンと電源ライト
- 2 オプティカルドライブ
- **3** オプティカルドライブ取り出しボタン
- **4** フレックスベイ
- 5 ヘッドフォンコネクタ
- 6 マイクコネクタ
- 7 USB 2.0 コネクタ (2)
- 8 ドライブアクティビティライト
- **9** ネットワークアクティビティライト
- **10** Wi-Fi アクティビティライト (オプション)
- 11 診断ライト (4)
- 12 電源装置診断ボタン
- 13 電源装置診断ライト
- **14** パドロックリング
- 15 セキュリティケーブルスロット
- 16 電源ケーブルコネクタ
- 17 背面パネルコネクタ
- 18 拡張カードスロット (2)

#### ミニタワー、デスクトップ、およびスモールフォームファクタ — 背面パネル



- 1 パラレルコネクタ
- 2 シリアルコネクタ
- 3 リンク保全ライト
- 4 ネットワークアダプタコネクタ
- 5 ネットワークアクティビティ ライト
- **6** Wi-Fi アンテナ (オプション)
- 7 ヘッドフォンコネクタ
- 8 ライン入力/マイクコネクタ
- **9** USB 2.0 コネクタ (6)
- **10** VGA コネクタ
- **11** eSATA コネクタ
- **12** DisplayPort コネクタ
- 13 キーボードコネクタ
- 14 マウスコネクタ

# クイックセットアップ

警告:本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属してい るガイドの安全にお使いいただくための注意事項をお読みくだ さい。安全に関するベストプラクティスの詳細については、 www.dell.com/regulatory\_compliance を参照してください。



メモ:デバイスには、ご注文いただかないと同梱されてい ないものもあります。

ネットワークケーブルを 接続します(オプション)。



モデムを接続します (オプション)。

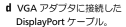


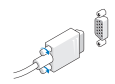
モニターの接続には、次のいずれかのケーブルを1本のみ使用します。

a VGA ケーブル(青)。

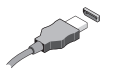
**b** DisplayPort ケーブル(黒)。

c DVI アダプタに接続した DisplayPort ケーブル。

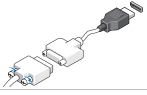




USB キーボードまたはマ ウスを接続します(オプ ション)。



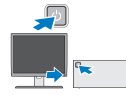
電源ケーブル(単一または 複数)を接続します。

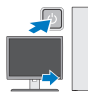


モニターとコンピュータの電源ボタンを押します。









# 仕様



**メモ:**次の仕様には、コンピュータの出荷に際し、法により提示が定め られている項目のみを記載しています。お使いのコンピュータの仕様を記 載した完全な最新リストについては、support.dell.com をご覧ください。

システム情報	
チップセット	Intel® Q57 チップセット
プロセッサ	Intel Core™ i3/i5/i7 シリーズ
	インテル Pentium <sup>®</sup> デュアルコア

#### ビデオ

ビデオタイプ:

内蔵 Intel グラフィックスメディアアクセラレー

夕 HD

**メモ:** Intel i7 および Intel i5 クアッドコアプ ロセッサが搭載されているコンピュータでは

サポートされません。

専用PCI-E x16 グラフィックスカード 専用

ビデオメモリ:

内蔵 最大 1759 MB (共有)

> **メモ:** 共有メモリはオペレーティングシステ ムおよび有効なメモリによって異なります。

#### メモリ

メモリモジュールコネクタ DIMM スロット (4) メモリモジュールの容量 1 GB、2 GB、4 GB

メモリのタイプ 1066 MHz または 1333 MHz DDR3

最小メモリ 1 GB 16 GB 最大メモリ

ミニタワー	デスク トップ	スモール フォームファクタ
1	1	1
2	1	1(スリムライン)
2	1	1
2	2	2
2	1	1
2	1	1 (スリムライン)
	1 2 2 2	1 1 2 1 2 2 2 2 1

#### コントロールライトと診断ライト

コンピュータの正面

電源ボタンライト

青色の点灯 ― 電源がオンの状態であることを 示します。

青色の点滅 ― スリープ状態であることを示し ます。

黄色の点灯(コンピュータが起動していない場 合) ― システム基板または電源ユニットに問 題があることを示します。

橙色のライトの点滅 ― システム基板に問題が あることを示します。

#### コントロールライトと診断ライト (続き)

ドライブアクティビティ ライト	SATA ハードドライブ、またはオプティカルド ライブのアクティビティを表示します。
	青色のライト — 青色のライトが点滅している 場合は、コンピュータがドライブからデータ を読み込み中、またはドライブに書き込み中 であることを示します。
ネットワーク アクティビティ	青色ライト — ネットワークとコンピュータの 接続が良好であることを示します。
ライト	オフ(消灯)— コンピュータ側でネットワークとの物理的な接続を検出できません。
診断ライト	コンピュータの正面パネルにある 4 つの 橙色ライトです。診断ライトに関する詳 しい情報は、デルサポートサイト
	(support.jp.dell.com/manuals) の『サー
	ビスマニュアル』を参照してください。
コンピュータの背面	
+++	44 A A A A A A A A A A A A A A A A A A

内蔵ネットワーク アダプタのリンク保全 ライト

緑色のライト ― ネットワークとコンピュー 夕の 10 Mbps 接続が良好であることを示し ます。

オレンジのライト ― ネットワークとコン ピュータの 100 Mbps 接続が良好である ことを示します。

苗色のライト ― ネットワークとコンピュー タの 1000 Mbps 接続が良好であることを示し ます。

オフ (消灯) ― コンピュータ側でネットワー クとの物理的な接続を検出できません。

内蔵ネットワーク アクティビティライト

黄色のライト ― 点滅する黄色ライトはネット アダプタのネットワーク ワーク活動が行われていることを示します。

#### コントロールライトと診断ライト (続き)

緑色のライト — 電源が入っており、機能してい 雷源ライト ることを示します。電源ケーブルは、電源コネ クタ (コンピュータの背面にある) とコンセン

トに接続してください。

**メモ:** テストボタンを押すと、電源システム の状態をテストできます。システムの電源電圧 が仕様内であれば、セルフテスト LED が点灯し ます。LED が点灯しない場合、電源が故障の可 能性があります。テスト中、AC 電源を接続し てください。

電源	ワット数	最大熱消費	電圧		
ミニタワー (DCSM1F)					
EPA	255 W	1060 BTU/ 時	100-240 VAC		
APFC	305 W	1600 BTU/ 時	100-240 VAC		
デスクトップ(DCNE1F)					
EPA	255 W	1060 BTU/ 時	100-240 VAC		
APFC	255 W	1337 BTU/ 時	100-240 VAC		
スモールフォームファクタ(DCCY1F)					
EPA	235 W	977 BTU/ 時	100-240 VAC		
APFC	235 W	1233 BTU/ 時	100-240 VAC		
メモ: 熱消費は電源ユニットのワット数定格に基づいて算出したものです。					

コイン型電池 3V CR2032 コイン型リチウムバッテリー

サイズと重量	ミニタワー	デスクトップ	スモール
			フォームファクタ
縦幅	40.80 cm	39.70 cm	29.00 cm
横幅	18.70 cm	10.90 cm	8.50 cm
長さ	43.10 cm	34.80 cm	32.40 cm
重量(最小)	11.40 kg	8.30 kg	5.90 kg

#### 環境

温度:

動作時  $10\,^{\circ}\text{C}\sim35\,^{\circ}\text{C}$  保管時  $-40\,^{\circ}\text{C}\sim65\,^{\circ}\text{C}$ 

相対湿度 20~80% (結露しないこと)

高度:

動作時 −15.2 ∼ 3,048 m 保管時 −15.2 ∼ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質 G2 またはそれ未満 (ISA-S71.04-1985 の定義

レベル による)

# Macrovision 製品通知

この製品には、米国特許権および知的所有権によって保護されている著作権保護技術が組み込まれています。本製品の著作権保護テクノロジは Macrovision に使用権限があり、同社の許可がない限り、家庭内および限定的な表示にのみ使用することを目的としています。リバースエンジニアリングや分解は禁止されています。

# 詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピュータに同梱されている、安全と規制に関するドキュメントを参照してください。また、規制の順守について説明しているホームページ(www.dell.com/regulatory\_compliance)からも確認できます。

- 安全に関するベストプラクティス
- 保証について
- 契約条項
- 規制
- 快適な使い方
- エンドユーザーライセンス契約

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。

© 2010 すべての著作権は Dell Inc. にあります。Printed in China. Printed on Recycled Paper.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書に使用されている商標: Dell、DELL ロゴ、および OptiPlex は Dell Inc. の商標です。Intel および Pentium は米国その他の国における Intel Corporation の登録商標です。Core は米国、その他の国における Intel Corporation の商標です。Wi-Fi は、Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. の登録商標です。

この文書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。